



**22 – 26 ноября 2021 года**  
**Информационное сообщение**

**ПРОГРАММА**  
**проведения XV Ежегодной научной сессии аспирантов**  
**и молодых ученых**

Время проведения	Наименование мероприятия
<b>22 ноября, понедельник</b>	
	Заезд участников
	Начало работы выставки «Фотоистории – наука для жизни»
15 <sup>30</sup> – 17 <sup>00</sup>	Мастер-класс «Новые методы статистического анализа данных эксперимента в строительстве»
<b>23 ноября, вторник</b>	
9 <sup>00</sup> – 10 <sup>00</sup>	Регистрация участников
10 <sup>00</sup> – 11 <sup>00</sup>	Открытие Сессии. Пленарное заседание
11 <sup>00</sup> – 12 <sup>00</sup>	Перерыв
12 <sup>00</sup> – 17 <sup>00</sup>	Работа Всероссийской научной конференции аспирантов и молодых ученых
<b>24 ноября, среда</b>	
10 <sup>00</sup> – 17 <sup>00</sup>	Региональная выставка научно-технических проектов среди обучающихся ВУЗов
13 <sup>20</sup> – 14 <sup>50</sup>	Студенческий научно-исследовательский семинар «Философские проблемы новых медиа»
14 <sup>00</sup> – 15 <sup>15</sup>	Публичная лекция на тему «Основы проектной деятельности и управления проектами»
15 <sup>00</sup> – 16 <sup>30</sup>	Мастер-класс «Уроки красноречия»
15 <sup>30</sup> – 17 <sup>00</sup>	Подведение итогов Всероссийской научной конференции, Всероссийского конкурса перевода детской художественной литературы, награждение победителей
<b>25 ноября, четверг</b>	
10 <sup>00</sup> – 15 <sup>00</sup>	Финальный этап конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»
11 <sup>00</sup> – 12 <sup>30</sup>	Круглый стол «Перспективы развития систем теплогазоводоснабжения и промышленной теплоэнергетики Вологодской области»
10 <sup>00</sup> – 17 <sup>00</sup>	Просмотр научных фильмов в рамках Дней научного кино
<b>26 ноября, пятница</b>	
10 <sup>00</sup> – 13 <sup>00</sup>	Подведение итогов работы Сессии
10 <sup>00</sup> – 15 <sup>00</sup>	Просмотр научных фильмов в рамках Дней научного кино

**Участие во всех мероприятиях Сессии – БЕСПЛАТНОЕ**

## Всероссийская научная конференция

К участию приглашаются граждане РФ в возрасте до 35 лет: молодые ученые, аспиранты, магистранты, студенты 4 - 5 курса бакалавриата и специалитета высших учебных заведений.

### Формы участия:

- для участников Вологодского государственного университета – **ОЧНАЯ**
- для участников других вузов и организаций – **ОЧНАЯ / ДИСТАНЦИОННАЯ / ЗАОЧНАЯ**

### Условия участия

Для участия необходимо **до 1 ноября 2021 г.** пройти регистрацию на сайте Сессии – <https://session.vogu35.ru> заполнив анкету участника с приложением статьи и презентации

### Внимание!

**Электронная система регистрации** прекращает свою работу **1 ноября 2021 года в 17:00 часов** по московскому времени.

### Секции конференции:

1. Информационные системы и технологии
2. Совершенствование технологических процессов и систем в машиностроении и на транспорте
3. Управляющие и вычислительные системы в электроэнергетике, электротехнике и технологиях
4. Совершенствование систем теплогазоводоснабжения, инженерных коммуникаций и промышленной теплоэнергетики
5. Актуальные проблемы городского строительства
6. Строительные конструкции и материалы
7. Архитектура и средовое проектирование
8. Актуальные проблемы и задачи дорожного хозяйства
9. Экология и природопользование
10. Биологические и химические науки: фундаментальные и прикладные аспекты исследований
11. Актуальные проблемы финансовой системы региона
12. Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
13. Управление социально-экономическими системами
14. Актуальные проблемы публичного и частного права
15. Менеджмент в образовании
16. Философия, наука, человек: актуальные проблемы
17. Актуальные проблемы филологии
18. Региональные аспекты российской истории
19. Актуальные проблемы всеобщей истории
20. Актуальные вопросы современной психолого-педагогической науки
21. Актуальные вопросы социальной работы и социальной педагогики
22. Проблемы музыкознания и музыкальной педагогики
23. Современные направления развития физической культуры, спорта и адаптивного физического воспитания

### Требования к оформлению статьи

**Статья должна содержать результаты собственных научных исследований** автора (коллектива авторов - **не более 3-х человек**) и отражать актуальность, цель, задачи, объект и методы исследования, **научную новизну / практическую значимость полученных результатов**, их реализацию, выводы

**Объем статьи – 3 - 4 страницы машинописного текста. Статья представляется при регистрации на сайте сессии – <https://session.voqu35.ru>**

*Текстовый редактор* – Microsoft Word 2007; формат А4, *шрифт* – Times New Roman; *кегель* – 14 пт; *межстрочный интервал* – 1,0; *поля* – левое, правое, верхнее – 2 см, нижнее – 2,5 см, *абзацный отступ* – 1,0 см. Разрывы разделов ставятся **только в случае** изменения ориентации страницы на альбомную. Нумеровать страницы не нужно.

Название статьи (**не более восьми слов, сокращения, аббревиатуры в названии не допускаются**) набирается по центру строки **прописными буквами** без переноса; ниже через интервал в правом углу **строчными буквами курсивом** - инициалы и фамилия автора, на следующей строке с припиской «Научный руководитель» – инициалы и фамилия научного руководителя с указанием ученой степени и ученого звания; ниже обычным шрифтом – полное название учебного заведения; на следующей строке – город; далее, через интервал – текст.

### **Образец оформления статьи**

#### **УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕТОД ОЧИСТКИ АДСОРБЕНТОВ**

***В.Ю. Вашко***

*Научный руководитель Л.М. Воронай, канд. хим. наук, доцент*  
Вологодский государственный университет  
г. Вологда

Текст \_\_\_\_\_

- Автоматическая расстановка переносов, выключка – по формату.
- Формулы в тексте набираются в редакторе формул, работы с формулами в виде рисунков не принимаются.
- Таблицы оформляются кеглем 12 пт.
- Иллюстративный материал (рисунки, схемы, диаграммы) должны быть **только черно-белыми**, четкими (**фотографии не принимаются**). Подрисуночные подписи оформляются курсивом, кегль – 12 пт.
- Если статья содержит только один рисунок (схему, таблицу, диаграмму), его не нужно нумеровать. В случае если в статье представлены два и более рисунка (схемы, таблицы, диаграммы), тщательно проверяйте нумерацию, чтобы не было сбоя.
- Ссылки на литературные источники в тексте должны даваться нумерацией в квадратных скобках [1], [2].
- Список литературы оформляется согласно ГОСТ Р 7.0.100–2018, размещается в конце текста и отделяется от него пустой строкой без заголовков.

**Статьи, не соответствующие тематике, с нарушением требований к содержанию и оформлению, к публикации не принимаются.**

### **Важные даты:**

- до 1 ноября** – электронная регистрация на сайте Сессии для участия в Конференции
- до 10 ноября** – рассылка приглашений участникам Конференции
- 23 ноября** – работа Конференции
- до 3 декабря** – рассылка сертификатов участникам, принявшим очное и дистанционное участие в Конференции
- до 14 января** – размещение на сайте Сессии электронной версии сборника материалов Конференции

## Финальный этап конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»

Участники программы «УМНИК» – физические лица, от 18 до 30 лет включительно, являющиеся гражданами РФ, и ранее не побеждавшие в Программе. Каждый проект подается и представляется одним физическим лицом.

### Направления конкурса:

- Н1. Цифровые технологии;
- Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения;
- Н3. Новые материалы и химические технологии;
- Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии;
- Н5. Биотехнологии;
- Н6. Ресурсосберегающая энергетика

Прием заявок осуществляется до 24 октября 2021 г. в сети Интернет в специализированной системе по адресу - <https://umnik.fasie.ru/vologda>

### Важные даты:

- до 24 октября** – прием заявок для участия в конкурсе инновационных проектов Программы «УМНИК»
- 25 октября – 8 ноября** – полуфинальный (заочный) этап конкурса
- 25 ноября** – финальный (очный) этап конкурса

### Подведение итогов Сессии

Авторы лучших работ в секциях будут награждены дипломами.

Победители конкурса программы «УМНИК» получают финансовую поддержку в размере 500 тыс. рублей на два года для дальнейшей реализации проекта.

По итогам конференции будет издан сборник материалов участников с присвоением кода ISBN, УДК и ББК и **регистрацией в РИНЦ**.

В сборник войдут статьи участников после предварительного **прохождения научного отбора, проверки текстов на наличие некорректных заимствований (плагиата)**.

Электронная версия сборника в формате PDF будет доступна на официальном сайте Сессии <https://session.vogu35.ru>.

### Контакты оргкомитета:

**Оргкомитет XV Ежегодной научной сессии аспирантов и молодых ученых:**

**Адрес:** 160000, г. Вологда, ул. Ленина, 15, ВоГУ, корпус 5, каб. 109а

Телефон: 8 (8172) 72-50-44 (доб. 329), E-mail: [prakhovaam@vogu35.ru](mailto:prakhovaam@vogu35.ru)

Прахова Анна Михайловна, технический секретарь

**Оргкомитет конкурса инновационных проектов Программы «УМНИК»:**

Телефон: 8-900-501-24-01, E-mail: [alexu79@mail.ru](mailto:alexu79@mail.ru)

Ударатин Алексей Валентинович, представитель Фонда Содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в Вологодской области

**Официальный сайт Ежегодной научной сессии  
аспирантов и молодых ученых –  
<https://session.vogu35.ru>**